In	de	ex (	of	Cla	ain	15

App	lication	No

Arnold M Kinkead

09/738,374

Examiner

Applicant(s)

FUNAHARA ET AL.

Art Unit

2817

√ Rejected
= Allowed

(Thr ugh numeral)
Canc lled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im		Date										
		┢	Γ.	ı		l	<del>-</del>	1	Τ		1		
ן שר	Original	6/29/04	l	1					1				
Final	rigi	29	ŀ					l	İ		ľ		
"	ō	9	ŀ		ļ				l		ŀ		
	1	┢	-				$\vdash$	┢	H		ĺ		
	1 2 3 4 5 6	Н	$\vdash$	$\vdash$			┢						
	3										1		
	4		_	Г							ĺ		
	5										İ		
	6										1		
	7	=									1		
2	8	=									]		
3	9	=									]		
	10												
4	11	=	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxedsymbol{oxed}$			<u> </u>				
1 2 15	12		L	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L		1		
5	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	=	_	<u> </u>	Ц_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	_	L_	_	1		
ļ	14	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	l		
-	15	_	<u> </u>		ļ.,	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ŀ		
6	16	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	l		
-	17		<u> </u>		L	<u> </u>	┡	-	_		l		
	18	├_	┡	-		├	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ŀ		
口	19	=	<u> </u>		-	<u> </u>	⊢	├_		<u> </u>	ŀ		
	20	├	⊢		<u> </u>	┝		-		<del> </del>	1		
_	21	⊢	┝		-	⊢	⊢	├-	-	├-	ŀ.		
	22 23	-	_	_	⊢	⊢	-	⊢	-	_	ŀ		
	24	┢	-	_	⊢	├	⊢	┝	├—	-	ł		
	25	┢		┝	┝	-	⊢	⊢	$\vdash$	├	ł		
	26				<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	H	-	├─	1		
	27			一				<del>                                     </del>	$\vdash$		l		
	27 28 29				1	$\vdash$		$\vdash$	T	_	l		
	29			$\vdash$	Т			┢			1		
	30				$\vdash$					T	1		
	30 31				Ι_					$\Box$	1		
	32										×		
	33										]		
	34												
	35 36							_					
Ш	36		_			<u> </u>							
	37						L			L			
	38 39				<u> </u>		_		<u> </u>	L_			
	39				<u> </u>	L	_			<u> </u>	ı		
	40	Щ		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ı		
$\vdash$	41 42			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$			
$\vdash \vdash \vdash$	42	Н	_	H	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	l		
$\vdash\vdash$	44	Н		<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ī		
$\vdash \vdash \vdash$	45	Н		-	-	<u> </u>	⊢	-	$\vdash$	H			
$\vdash$	46	Н		_	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-		-			
$\vdash$	47	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			
$\vdash$	48	$\vdash$	=		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			
$\vdash \vdash$	49	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			
$\vdash$	50	$\vdash$		-	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$			
	JU	$\sqcup$			ـــــا				Ц				

	aim	Date								
<b> </b> _	ल									
Final	Original									
	51									
	52 53	_					L	_		ᆫ
<u> </u>	53				L.,	ļ	<u> </u>	ļ_	_	<u> </u>
	54		<u> </u>	-	_	├_		_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢		L	┝	ļ
-	56 57		<u> </u>	├	_	-	-	-	⊢	<u> </u>
	58			-	-	-		⊢	_	<del>                                     </del>
-	59		├		-	-		H	┝	├─
	60			-	_	-		-	-	⊢
<b>—</b>	61		╁╴		┢╌	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H
<u> </u>	62				-	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>	
	63					┢				
	64						Г			Т
	65		П							
	66									
	67									
	68 69					L				
	69		<u> </u>		L.					
L	70		<u> </u>			<u> </u>		_	L	
	71 72 73		_	<u> </u>		L			_	<u> </u>
<u></u>	72	_	L		<u>L</u> .	_		_		L
<u> </u>	73		_	_	ļ		<u> </u>	_	<u> </u>	_
<u> </u>	74	ļ	_	<u> </u>		┡			<u> </u>	├-
<u> </u>	75	<u> </u>	-	_	<u> </u>		<u> </u>	_	┝	├
├	76 77	⊢	⊢	⊢	├─	-	_	-	├	_
	78	┢	-	-	┢┈		$\vdash$	├	├	$\vdash$
<u> </u>	79		$\vdash$		-	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	-
	80			_	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	-	
	81		1	$\vdash$	H		_	_		
	82			l		_		_	┢	$\vdash$
	82 83									
	84									
	85									
	86									
L	87					L		L		
	88							L		
	89									
	90		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
$\vdash$	91		<u> </u>		_	L	_			L
	92		-		_	$\vdash$	_	$\vdash$		<u> </u>
}	93 94	_	-	$\vdash$		H	_		<u> </u>	-
<del> </del>	95		$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_	-	-	<u> </u>
$\vdash$	96	_	<u> </u>	-	_	$\vdash$		$\vdash$	_	-
$\vdash$	97	_	$\vdash$		_	$\vdash$	Η-		-	-
$\vdash$	98		$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	-	-	$\vdash$	├-
$\vdash$	99			Н	-	-		-	-	⊢
,										

101			Deta 1								
101	Cla	aim	<u> </u>	,	,	[	<u>Date</u>	<u> </u>	_		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146		101					$\vdash$	Т			П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146		102				_	T				М
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146		103								_	П
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146		104						Г	<u> </u>		П
106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		105									П
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		106									П
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145		107									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		108		<u> </u>		<u> </u>		L			
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146		109				$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L	<u> </u>	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		110		L_	L		_	_			Ш
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		111		<u> </u>	<u>L</u> .	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	니
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{f eta}$		Ш
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		113	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	L.	Ш
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		114	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	Щ
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		115			<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		116	<u> </u>	├—	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Ш
119       120       121       122       123       124       125       126       127       128       129       130       131       132       133       134       135       136       137       138       139       140       141       142       143       144       145       146		11/	<u> </u>	├	├—	<u> </u>	├	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		118	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>	<b> -</b>	⊢	├-	<del>  -</del>	<u> </u>	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		119		┝	<u> </u>	┝	-		┡	-	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121	$\vdash$	$\vdash$	┝		┢	┢	├-	-	$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	_	├	$\vdash$	├─	├	$\vdash$	-	$\vdash$	├─┤
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		123	_	┢╌		$\vdash$	-	├	┝	-	H
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├	$\vdash$	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125		$\vdash$		-	-	$\vdash$	-		Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		126		_		$\vdash$	-	-	$\vdash$		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146		130									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		133						_			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134		_			_	_			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135		_	_				_		
138 139 140 141 142 143 144 145 146		130			_		_	_			
140 141 142 143 144 145 146		138		-			$\vdash$	-			
140 141 142 143 144 145 146		139		-			-		_		
141 142 143 144 145 146		140		_			<del>-</del>		_		
142 143 144 145 146							$\vdash$	_			
143 144 145 146		142							Т		Н
144 145 146		143									
146		144									
1147											
		147									
148				Щ	Ш			$\Box$			
149							$\square$				
150		150					L				